



P.P. 80,0 m n.p.m

1	RZĘDNA TERENU	91,00	91,00	91,00	91,00	89,40	89,40			
2	RZĘDNA DNA KANAŁU	90,18	90,15	90,10	90,05	88,40	88,21			
3	ZAGŁĘBIENIE	0,82	0,85	0,90	0,95	1,19	1,19			
4	SPADKI		i=0,5%	i=0,5%	i=0,5%	i=33%				
5	MATERIAŁ/ŚREDNICE	RURA DRENARSKA KARBOWANA PVC-U ø126 z filtrem z włókna kokosowego								
6	ODLEGŁOŚCI	0,0	6,0	6,0	11,5	17,5	10,0	27,5	3,0	30,5
7	OZNACZENIA	KDr-1		KDr-2		KDr-3		KDr-4		KD-4

PROFIL DRENAŻU OPASKOWEGO 1 : 100/500

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH INSTALACJI SANITARNYCH <i>insan</i> MIROŚLAW HEJBUDZKI			PRACOWNIA : TORUŃ, ul. RYDYGIERA 40B/28 tel. kom. 603 675 836		
OBIEKT:	Kanalizacja deszczowa, drenaż opaskowy BUDYNEK URZĘDU GMINY			Branża: sanitarna	
ADRES:	87-140 Chełmża ul. Wodna 2			Nr zlecenia: 32/05/2021	
INWESTOR:	Gmina Chełmża 87-140 Chełmża, ul. Wodna 2			Data: maj 2021 r.	
PROJEKTANT:	MIROŚLAW HEJBUDZKI upr. w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej Nr GP.I.7342/371/T0/94 Członek K.-P.O.I.I.B. Nr ewid. KUP/IS/0712/01			Podpis	
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY			Skala: 1:100/500	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE				Nr rysunku S - 2/3	